

HVAC and process pipes claddings

Material stainless steel EN 10088-2-1.4301+2B

DN	insulation pipe inner diameter	Insulation thickness	Cladding outer diameter	pipe €/m	elbow 90 €/pc	elbow 45 €/pc	reduction central €/pc	reduction eccentral €/pc	t-connection €/pc	end cap €/pc
-	12	20	70	11,87	8,45	5,37	15,67	18,24	17,36	2,82
-	15	20	70	11,87	8,45	5,37	15,67	18,24	17,36	2,82
10	18	20	70	11,87	8,45	5,37	15,67	18,24	17,36	2,82
15	22	20	76	12,66	8,54	5,41	16,03	18,85	17,96	2,90
20	28	20	76	12,66	8,54	5,41	16,03	18,85	17,96	2,90
25	35	20	86	13,98	8,04	5,02	16,35	19,47	18,32	3,04
32	42	20	96	15,30	8,44	5,22	16,77	20,08	18,74	3,19
40	48	20	96	15,30	8,44	5,22	16,77	20,08	18,74	3,19
-	12	30	86	13,98	8,04	5,02	16,35	19,47	18,32	3,04
-	15	30	86	13,98	8,04	5,02	16,35	19,47	18,32	3,04
10	18	30	86	13,98	8,04	5,02	16,35	19,47	18,32	3,04
15	22	30	96	15,30	8,44	5,22	16,77	20,08	18,74	3,19
20	28	30	96	15,30	8,44	5,22	16,77	20,08	18,74	3,19
25	35	30	106	16,62	8,96	5,48	17,93	20,70	18,96	3,35
32	42	30	115	17,81	9,24	5,62	18,18	20,98	19,59	3,49
40	48	30	115	17,81	9,24	5,62	18,18	20,98	19,59	3,49
-	54	30	122	18,73	9,51	5,76	18,44	21,31	20,17	3,63
50	60	30	122	18,73	9,51	5,76	18,44	21,31	20,17	3,63
-	64	30	133	20,18	10,30	6,19	19,13	21,93	20,78	3,83
-	70	30	133	20,18	10,30	6,19	19,13	21,93	20,78	3,83
65	76	30	146	21,90	10,63	6,36	19,78	22,54	21,33	4,09
80	89	30	160	23,75	11,87	7,03	20,97	23,23	21,90	4,73
-	102	30	173	25,46	12,67	7,43	22,34	25,32	22,52	5,24
100	114	30	185	27,04	17,58	8,79	22,72	28,36	24,55	5,83
-	127	30	199	28,89	18,19	9,10	23,76	31,39	25,31	6,52
-	12	40	106	16,62	8,96	5,48	17,93	20,70	18,96	3,35
-	15	40	106	16,62	8,96	5,48	17,93	20,70	18,96	3,35
10	18	40	106	16,62	8,96	5,48	17,93	20,70	18,96	3,35
15	22	40	115	17,81	9,24	5,62	18,18	20,98	19,59	3,49
20	28	40	115	17,81	9,24	5,62	18,18	20,98	19,59	3,49
25	35	40	122	18,73	9,51	5,76	18,44	21,31	20,17	3,63
32	42	40	133	20,18	10,30	6,19	19,13	21,93	20,78	3,83
40	48	40	133	20,18	10,30	6,19	19,13	21,93	20,78	3,83
-	54	40	146	21,90	10,63	6,36	19,78	22,54	21,33	4,09
50	60	40	146	21,90	10,63	6,36	19,78	22,54	21,33	4,09
-	64	40	146	21,90	10,63	6,36	19,78	22,54	21,33	4,09
-	70	40	160	23,75	11,87	7,03	20,97	23,23	21,90	4,73
65	76	40	160	23,75	11,87	7,03	20,97	23,23	21,90	4,73
80	89	40	173	25,46	12,67	7,43	22,34	25,32	22,52	5,24
-	102	40	199	28,89	14,74	8,49	23,76	31,39	25,31	6,52
100	114	40	199	28,89	18,19	9,10	23,76	31,39	25,31	6,52
-	127	40	213	31,01	19,04	9,52	25,79	34,43	26,09	6,97
125	140	40	225	32,59	22,52	11,26	27,59	37,47	26,78	7,39
150	168	40	253	36,29	27,65	13,82	28,98	43,54	28,34	8,92
-	178	40	266	38,01	28,76	14,38	30,62	47,04	29,07	9,29
200	219	40	304	43,29	38,65	19,33	34,99	57,63	39,88	11,60
-	230	40	318	45,14	40,41	20,20	41,33	66,45	40,86	13,76
250	273	40	358	50,42	57,40	28,89	48,06	76,64	44,45	15,09
-	289	40	385	53,98	62,45	31,42	50,98	81,08	46,15	15,94
300	324	40	411	57,41	77,84	38,92	54,66	82,49	48,27	16,84
-	356	40	436	60,71	82,49	41,25	58,34	90,48	50,29	21,40

HVAC and process pipes claddings

Material stainless steel EN 10088-2-1.4301+2B

DN	insulation pipe inner diameter	Insulation thickness	Cladding outer diameter	pipe €/m	elbow 90 €/pc	elbow 45 €/pc	reduction central €/pc	reduction eccentral €/pc	t-connection €/pc	end cap €/pc
15	22	50	133	20,18	10,30	6,19	19,13	21,93	20,78	3,83
20	28	50	133	20,18	10,30	6,19	19,13	21,93	20,78	3,83
25	35	50	146	21,90	10,63	6,36	19,78	22,54	21,33	4,09
32	42	50	160	23,75	11,87	7,03	20,97	23,23	21,90	4,73
40	48	50	160	23,75	11,87	7,03	20,97	23,23	21,90	4,73
-	54	50	160	23,75	11,87	7,03	20,97	23,23	21,90	4,73
50	60	50	173	25,46	12,67	7,43	22,34	25,32	22,52	5,24
-	64	50	173	25,46	12,67	7,43	22,34	25,32	22,52	5,24
-	70	50	173	25,46	12,67	7,43	22,34	25,32	22,52	5,24
65	76	50	185	27,04	13,70	8,51	22,72	28,36	24,55	5,83
80	89	50	199	28,89	14,74	8,49	23,76	31,39	25,31	6,52
-	102	50	213	31,01	16,20	9,24	25,79	34,43	26,09	6,97
100	114	50	225	32,59	20,50	10,25	27,59	37,47	26,78	7,39
-	127	50	238	34,31	21,30	10,65	28,02	40,50	27,51	7,84
125	140	50	253	36,29	24,41	12,20	28,98	43,54	28,34	8,92
150	168	50	278	39,59	28,88	15,00	31,51	50,62	30,06	9,93
-	178	50	292	41,44	29,18	15,16	34,13	54,09	34,70	10,65
200	219	50	332	46,99	41,51	20,95	42,18	70,00	41,88	14,19
-	230	50	345	48,70	43,09	21,74	45,00	73,09	42,82	14,56
250	273	50	385	53,98	62,45	31,42	50,98	81,08	46,15	15,94
-	289	50	396	55,43	63,77	31,89	52,61	81,78	47,12	16,27
300	324	50	436	60,71	82,49	41,25	58,34	90,48	50,29	21,40
-	356	50	464	64,41	86,19	43,10	61,41	97,53	64,44	22,63
350	356	50	464	64,41	97,33	48,66	61,41	97,53	64,44	22,63
-	371	50	478	66,25	100,97	50,49	62,84	101,64	65,90	23,05
400	406	50	517	80,73	129,19	64,59	68,56	110,92	72,46	24,61
-	426	50	542	84,44	143,11	71,56	72,35	116,56	77,38	25,60
500	508	50	622	96,32	197,66	98,83	84,40	139,12	91,90	39,26
-	533	50	647	100,03	205,43	102,71	88,44	144,06	96,23	40,67
600	612	50	722	111,44	271,13	135,56	101,12	168,26	110,00	44,84
-	630	50	742	114,41	275,93	137,96	103,42	172,73	113,34	45,94
700	714	50	831	146,33	358,32	179,16	127,36	210,82	209,29	56,93
800	813	50	922	161,83	483,23	241,61	152,52	234,04	228,30	68,75
900	914	50	1026	181,16	639,92	319,96	183,50	263,89	251,86	84,12
1000	1016	50	1132	199,20	698,62	349,31	214,48	288,19	275,62	100,82
25	35	60	160	23,75	11,87	7,03	20,97	23,23	21,90	4,73
32	42	60	173	25,46	12,67	7,43	22,34	25,32	22,52	5,24
40	48	60	173	25,46	12,67	7,43	22,34	25,32	22,52	5,24
-	54	60	185	27,04	13,70	8,51	22,72	28,36	24,55	5,83
50	60	60	185	27,04	13,70	8,51	22,72	28,36	24,55	5,83
-	64	60	199	28,89	14,74	8,51	23,76	31,39	25,31	6,52
-	70	60	199	28,89	14,74	8,49	23,76	31,39	25,31	6,52
65	76	60	199	28,89	14,74	8,51	23,76	31,39	25,31	6,52
80	89	60	213	31,01	16,20	9,24	25,79	34,43	26,09	6,97
-	102	60	225	32,59	20,50	10,25	27,59	37,47	26,78	7,39
100	114	60	238	34,31	21,30	10,65	28,02	40,50	27,51	7,84
-	127	60	253	36,29	23,09	11,54	28,98	43,54	28,34	8,92
125	140	60	266	38,01	25,25	12,63	30,62	47,04	29,07	9,29
150	168	60	304	41,44	29,18	15,16	34,13	54,09	34,70	10,65
-	178	60	310	44,08	30,81	15,41	35,40	58,46	40,28	11,69
200	219	60	345	48,70	43,09	21,74	45,00	73,09	42,82	14,56
-	230	60	358	50,42	44,74	22,56	48,06	76,64	44,45	15,09
250	273	60	411	55,43	63,77	31,89	52,61	81,78	47,12	16,27
-	289	60	424	59,13	68,29	34,15	55,49	86,48	49,28	20,93
300	324	60	451	62,69	84,92	42,46	60,06	94,00	62,58	22,08
-	356	60	491	67,97	92,00	46,00	64,05	103,17	67,21	23,60
350	356	60	491	67,97	102,80	51,40	64,05	103,17	67,21	23,60
-	371	60	504	78,80	105,61	52,80	65,87	107,16	70,61	24,12
400	406	60	542	84,44	143,11	71,56	72,35	116,56	77,38	25,60
-	426	60	556	86,52	145,40	72,70	74,83	123,79	79,69	26,48

HVAC and process pipes claddings

Material stainless steel EN 10088-2-1.4301+2B

DN	insulation pipe inner diameter	Insulation thickness	Cladding outer diameter	pipe €/m	elbow 90 €/pc	elbow 45 €/pc	reduction central €/pc	reduction eccentral €/pc	t-connection €/pc	end cap €/pc
500	508	60	635	98,25	201,72	100,86	87,38	142,41	94,83	40,03
-	533	60	661	102,11	209,85	104,93	90,29	147,35	99,03	41,49
600	612	60	742	114,41	275,93	137,96	103,42	172,73	113,34	45,94
-	630	60	768	118,27	285,61	142,80	107,88	179,07	117,67	47,12
700	714	60	842	148,21	364,49	182,24	132,74	216,92	211,39	57,49
800	813	60	940	164,89	496,73	248,37	155,42	239,22	229,40	69,90
900	914	60	1052	185,58	655,99	328,00	187,16	266,21	253,33	87,33
1000	1016	60	1156	203,29	712,94	356,47	221,68	294,62	281,13	104,83
25	35	80	199	28,89	14,74	8,49	23,76	31,39	25,31	6,52
32	42	80	213	31,01	16,20	9,24	25,79	34,43	26,09	6,97
40	48	80	213	31,01	16,20	9,24	25,79	34,43	26,09	6,97
-	54	80	225	32,59	20,50	10,25	27,59	37,47	26,78	7,39
50	60	80	225	32,59	20,50	10,25	27,59	37,47	26,78	7,39
-	64	80	238	34,31	21,30	10,65	28,02	40,50	27,51	7,84
-	70	80	238	34,31	18,93	10,67	28,02	40,50	27,51	7,84
65	76	80	238	34,31	21,30	10,65	28,02	40,50	27,51	7,84
80	89	80	253	36,29	23,09	11,54	28,98	43,54	28,34	8,92
-	102	80	278	38,01	25,25	12,63	30,62	47,04	29,07	9,29
100	114	80	292	39,59	26,43	13,22	31,51	50,62	30,06	9,93
-	127	80	292	41,44	27,49	13,75	34,13	54,09	34,70	10,65
125	140	80	318	43,29	30,43	15,21	34,99	57,63	39,88	11,60
150	168	80	345	46,99	34,94	17,66	42,18	70,00	41,88	14,19
-	178	80	345	48,70	36,28	18,33	45,00	73,09	42,82	14,56
200	219	80	385	53,98	48,64	24,51	50,98	81,08	46,15	15,94
-	230	80	396	55,43	50,00	25,00	52,61	81,78	47,12	16,27
250	273	80	451	60,71	69,84	34,92	58,34	90,48	50,29	21,40
-	289	80	464	64,41	74,12	37,06	61,41	97,53	64,44	22,63
300	324	80	491	67,97	92,00	46,00	64,05	103,17	67,21	23,60
-	356	80	530	82,66	98,05	49,02	70,60	114,68	74,20	25,11
350	356	80	530	82,66	110,97	55,48	70,60	114,68	74,20	25,11
-	371	80	542	84,44	119,42	59,71	72,35	116,56	77,38	25,60
400	406	80	582	90,38	144,58	72,29	78,28	128,08	84,39	37,06
-	426	80	592	91,87	147,70	73,85	79,49	130,19	85,31	37,61
500	508	80	687	105,97	216,42	108,21	94,77	152,52	102,72	42,87
-	533	80	702	108,47	220,36	110,18	97,86	163,56	106,35	43,74
600	612	80	792	121,83	293,14	146,57	111,23	183,77	182,78	48,69
-	630	80	802	141,40	333,79	166,90	123,38	205,81	204,42	55,18
700	714	80	882	155,02	379,69	189,84	143,93	222,97	217,98	59,99
800	813	80	986	172,72	514,98	257,49	172,42	255,31	243,38	76,72
900	914	80	1092	192,39	675,97	337,98	202,49	278,36	266,37	94,11
1000	1016	80	1196	210,10	740,15	370,07	232,88	303,20	289,60	112,61
40	48	100	253	36,29	20,67	11,54	28,98	43,54	28,34	8,92
-	54	100	266	38,01	25,25	12,63	30,62	47,04	29,07	9,29
50	60	100	266	38,01	25,25	12,63	30,62	47,04	29,07	9,29
-	64	100	278	38,01	25,25	12,63	30,62	47,04	29,07	9,29
65	76	100	292	39,59	26,43	13,22	31,51	50,62	30,06	9,93
80	89	100	304	41,44	27,49	13,75	34,13	54,09	34,70	10,65
100	114	100	332	45,14	31,67	15,84	41,33	66,45	40,86	13,76
-	127	100	332	46,99	34,04	17,21	42,18	70,00	41,88	14,19
125	140	100	345	48,70	36,28	18,33	45,00	73,09	42,82	14,56
150	168	100	385	52,13	43,01	21,69	49,48	80,46	45,09	15,51
-	178	100	385	53,98	44,37	22,37	50,98	81,08	46,15	15,94
200	219	100	424	59,13	53,28	26,64	55,49	86,48	49,28	20,93
-	230	100	436	60,71	54,64	27,32	58,34	90,48	50,29	21,40
250	273	100	491	67,97	78,25	39,12	64,05	103,17	67,21	23,60
-	289	100	504	78,80	80,37	40,19	65,87	107,16	70,61	24,12
300	324	100	530	82,66	99,31	49,66	70,60	114,68	74,20	25,11
-	356	100	572	88,90	118,25	59,12	76,14	127,37	82,85	26,83
350	356	100	572	88,90	119,19	59,59	76,14	127,37	82,85	26,83
-	371	100	582	90,38	121,12	60,56	78,28	128,08	84,39	37,06

HVAC and process pipes claddings

Material stainless steel EN 10088-2-1.4301+2B

DN	insulation pipe inner diameter	Insulation thickness	Cladding outer diameter	pipe €/m	elbow 90 €/pc	elbow 45 €/pc	reduction central €/pc	reduction eccentral €/pc	t-connection €/pc	end cap €/pc
400	406	100	622	96,32	154,06	77,03	84,40	139,12	91,90	39,26
-	426	100	635	98,25	157,25	78,63	87,38	142,41	94,83	40,03
500	508	100	722	111,44	226,87	113,43	101,12	168,26	110,00	44,84
-	533	100	752	115,89	234,13	117,06	106,41	174,84	114,53	46,49
600	612	100	831	146,33	344,41	172,21	127,36	210,82	209,29	56,93
-	630	100	842	148,21	350,43	175,22	132,74	216,92	211,39	57,49
700	714	100	922	161,83	482,86	241,43	152,52	234,04	228,30	68,75
800	813	100	1026	181,16	533,13	266,57	183,50	263,89	251,86	84,12
900	914	100	1132	199,20	698,62	349,31	214,48	288,19	275,62	100,82
1000	1016	100	1237	217,08	765,49	382,74	242,78	311,61	297,68	121,56
80	89	120	345	46,99	34,04	17,21	42,18	70,00	41,88	14,19
100	114	120	371	50,42	37,62	19,00	48,06	76,64	44,45	15,09
125	140	120	385	53,98	44,37	22,37	50,98	81,08	46,15	15,94
150	168	120	424	59,13	48,63	24,31	55,49	86,48	49,28	20,93
-	178	120	424	59,13	48,63	24,31	55,49	86,48	49,28	20,93
200	219	120	464	64,41	57,81	28,90	61,41	97,53	64,44	22,63
-	230	120	478	66,25	60,02	30,01	62,84	101,64	65,90	23,05
250	273	120	530	82,66	84,50	42,25	70,60	114,68	74,20	25,11
-	289	120	542	84,44	90,40	45,20	72,35	116,56	77,38	25,60
300	324	120	582	90,38	120,99	60,50	78,28	128,08	84,39	37,06
-	356	120	612	94,84	125,77	62,88	81,88	136,07	91,01	38,71
350	356	120	612	94,84	126,52	63,26	81,88	136,07	91,01	38,71
-	371	120	622	96,32	128,87	64,43	84,40	139,12	91,90	39,26
400	406	120	661	102,11	182,56	91,28	90,29	147,35	99,03	41,49
-	426	120	675	104,19	185,32	92,66	92,95	149,46	100,48	42,09
500	508	120	768	118,27	238,54	119,27	107,88	179,07	117,67	47,12
-	533	120	792	121,83	245,15	122,57	111,23	183,77	182,78	48,69
600	612	120	872	153,31	360,16	180,08	140,86	219,57	217,49	59,27
-	630	120	882	155,02	365,10	182,55	143,93	222,97	217,98	59,99
700	714	120	975	170,85	508,97	254,49	169,62	252,45	240,99	75,34
800	813	120	1067	188,14	551,72	275,86	195,39	271,94	260,49	89,75
900	914	120	1172	206,01	724,74	362,37	225,67	296,94	283,79	108,68
1000	1016	120	1277	223,89	796,31	398,16	251,06	319,49	305,53	131,25
125	140	140	436	59,13	48,63	24,31	55,49	86,48	49,28	20,93
150	168	140	464	64,41	57,81	28,90	61,41	97,53	64,44	22,63
200	219	140	517	80,73	71,97	35,99	68,56	110,92	72,46	24,61
250	273	140	568	88,30	89,97	44,98	75,40	125,73	81,49	26,61
300	324	140	622	96,32	129,01	64,50	84,40	139,12	91,90	39,26
-	356	140	647	100,03	132,99	66,49	88,44	144,06	96,23	40,67
350	356	140	647	100,03	153,71	76,85	88,44	144,06	96,23	40,67
-	371	140	661	102,11	157,02	78,51	90,29	147,35	99,03	41,49
400	406	140	702	108,47	191,71	95,86	97,86	163,56	106,35	43,74
-	426	140	712	109,96	194,54	97,27	99,91	165,68	108,17	44,29
500	508	140	802	141,40	277,54	138,77	123,38	205,81	204,42	55,18
-	533	140	831	146,33	286,69	143,35	127,36	210,82	209,29	56,93
600	612	140	912	160,12	378,74	189,37	151,88	230,64	225,72	67,59
-	630	140	922	161,83	386,15	193,08	152,52	234,04	228,30	68,75
700	714	140	1012	178,77	527,84	263,92	174,46	256,56	246,26	82,24
800	813	140	1107	194,95	570,33	285,16	206,85	281,76	268,93	96,67
900	914	140	1212	212,82	753,93	376,97	237,83	306,60	293,02	118,03
1000	1016	140	1317	230,70	820,74	410,37	259,35	325,75	313,45	140,57

HVAC and process pipes claddings

Material stainless steel EN 10088-2-1.4301+2B

DN	insulation pipe inner diameter	Insulation thickness	Cladding outer diameter	pipe €/m	elbow 90 €/pc	elbow 45 €/pc	reduction central €/pc	reduction eccentral €/pc	t-connection €/pc	end cap €/pc
150	168	160	504	78,80	70,32	35,16	65,87	107,16	70,61	24,12
200	219	160	556	86,52	80,48	40,24	74,83	123,79	79,69	26,48
250	273	160	612	94,84	96,56	48,28	81,88	136,07	91,01	38,71
300	324	160	661	102,11	136,73	68,37	90,29	147,35	99,03	41,49
350	356	160	687	105,97	162,06	81,03	94,77	152,52	102,72	42,87
400	406	160	742	114,41	200,70	100,35	103,42	172,73	113,34	45,94
-	426	160	768	118,27	207,54	103,77	107,88	179,07	117,67	47,12
500	508	160	842	148,21	291,41	145,70	132,74	216,92	211,39	57,49
-	533	160	872	153,31	299,79	149,90	140,86	219,57	217,49	59,27
600	612	160	940	164,89	396,78	198,39	155,42	239,22	229,40	69,90
-	630	160	962	168,64	401,01	200,50	163,81	245,11	238,63	73,84
700	714	160	1052	185,58	546,53	273,26	187,16	266,21	253,33	87,33
800	813	160	1147	201,76	588,20	294,10	218,30	291,05	278,50	103,59
900	914	160	1252	219,63	781,15	390,57	246,46	315,10	300,61	125,79
1000	1016	160	1360	238,02	846,89	423,45	268,92	334,68	322,96	155,44

NOTE! Prices printed on blue background are stock products. Other than stock products prices are valid with minimum order 5 pieces/product. VAT 0 %.

Pricing policy for pipe claddings which are cut to a specific length according to order:

Length under 500 mm, increase +25% compared to standard price

Length 500 - 1000 mm, increase +35% compared to standard price